



TC  
KONYA VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
KONYA ŞEHİR HASTANESİ  
TEKLİF MEKTUBU

08.06.2026

İlgili Firmaya,

Satın almaya esas olmak üzere, POLİPROPİLEN 7/0(KVC SARF MALZEME)D.T ihtiyacı, aşağıda cinsi ve miktarı yazılı olan malzemeler için KDV HARIÇ BİRİM FİYAT ÜZERİNDEN teklifinizi 11.06.2026 Tarihi saat 10:00:00'a kadar bildirmeniz gerekmektedir.

Mucip No: 2026/3683

SATINALMA KOMİSYON BAŞKANLIĞINA

S.N.	MALZEMENİN CİNSİ	MIKTARI	BİRİMİ	UBB NO	BİRİM FİYATI	TOPLAM TUTARI
1	CS (PROLEN) POLİPROPİLEN ÇİFT İĞNE, NO:7/0, 9(±1)MM, 3/8 YUVARLAK, SİYAH 60(±10) CM	1200	ADET			

Yukarıda yazılı mal/hizmet/yapım işlerine ait isteğinizin numunesine/şartnamesine uygun olarak yukarıda verdiğimiz fiyatlar doğrultusunda vereceğimizi taahhüt ederiz.

Firma Kaşesi- İmza

FORMALAKIN FİYAT TEKLİFİ VERİKEN DİKKAT ETMESİ GEREKİN HUSUSLAR:

- 1- Teklif edilen fiyatlar KDV hariç olacaktır.
- 2- Şartnameyi tamamen okudum ve şartnameye uygun mal/hizmet yapımı vereceğimi taahhüt ederim.
- 3- İfade ürünü hazırlayıp alıp alınmadığı veya bir kısmını almakta serbesttir.
- 4- TTT/BİB de sağlık bakanlığı tarafından onaylı olması ve seçtikleri bir durumu tekliflerinde belirtmedikleri zorunludur. Ürün (barkod) numarası, SUT kodları, etiket, marka ve model teklif mektuplarında yazılı olacaktır. (T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası çıktıları tekliflere eklenecektir.)
- 5- Firma bbbn malzeme alan tanımlamalarına göre eşleştirilen malzemelere ilişkin teklif vermesi kabul eder.
- 6- Firma MEDULA sistemine tanımlanmadığı barkodlu ürünleri teklif etmeyeceğini kabul eder.
- 7- Firma MEDULA sistemine tanımlanmadığı barkodlu ürünleri teklif ederse ve kamu zararı sebebiyle veyahut o ürünleri belirlenir.
- 8- Firma MEDULA sistemine tıbbi malzeme alan tanımlamalarına göre eşleştirilmeyen barkodlu ürünleri teklif ederse ve kamu zararı sebebiyle veyahut o ürünleri belirlenir.
- 9- Teklif vermiş olmanız şartlarını tamamen kabul edilmiş ve taahhüt altına girmiş sayılır. Teklifler hiçbir suretle sade edilmez, geri çekilmez.
- 10- Firmalar, Hastanemizin Satınalma Doğrudan Temin Şartnamesi teklif edebilecekleri mal/hizmet yapımı ile ilgili resimlere, katalog veya demo uygulamalarını kompetan üyemize atacağı doğrultusunda beyan edeceklerdir.
- 11- Alınacak mal/hizmet yapımı ile ilgili KDV hariç bilgi veya resim, liste, numara, nakliye ücreti ve yedekleme at olacaktır.
- 12- Alternatif ve parça teklif kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- 13- Alınacak mal/hizmet, tabii olarak Sağlık Bakanlığı ödeme politikaları ve mevzuat çerçevesinde gerçekleştirilecektir.
- 14- Mal ve fatura yollanma prosedürleri tekliflerinizde açıkça yazılı olarak belirtiniz. Satınalma (Doğrudan Temin) şartnamesi gereğince teklifinizin değerlendirilmesi için örnekler gereklidir.
- 15- Alınan esas teklif şartnameye rekabet koşullarını engelleyici bir husus olduğu sürece diğer şartlarda, idarelerce bu durumda ilgili mevzuat çerçevesinde yazılı olarak karar edilebilecektir.

Adres:  
Doğrudan Temin Durumu Tebliği  
Mail: ikh.temsal@gmail.com  
NOT: ŞARTNAMESİLER HASTANE WEB SİTEMİZDEN TEMİN EDİLEBİLİR.

**Polipropilen No:7/0 8-9mm 3/8 Yuvarlak 220µ Çift Siyah İğne 60-75cm  
POLYPROPİLEN SUTUR ŞARTNAMESİ**

**YAPISAL ÖZELLİKLER:**

1. Sütür ham maddesi polipropilen olup monofilaman yapıda olmalıdır.
2. Dokudan geçerken sıyrılmamalı, tiftiklenmemelidir, dokuyu yırtmamalıdır. Sütür yüzeyi pürüzsüz olmalıdır.Kolay düğüm kaydırılmalıdır.Kolay düğüm gömülmelidir.İğne dokudan geçtikten sonra sütür dokuya takılıp büzüşmemeli ve tiftiklenmemelidir.
3. İğne boylarında ± %2 tolerans tanınacaktır.
4. İplik uzunluklarında ± %2 tolerans tanınacaktır.
5. **İğne kalınlığı ip kalınlığı ile orantılı olmalıdır. İğne 8 veya 9 mm iplik uzunluğu 0 -75 cm olmalıdır.**
6. Etilen oksit ile steril edilmiş olmalıdır. Malzemelerin sterilizasyon yöntemi kutu ve iç poşet etiketinde belirtilmiş olacaktır.
7. Beher poşet üzerinde malzeme ile bilginin yanı sıra 1/1 ölçeğinde iğnenin profil resmi basılı olmalıdır.
8. **İğne sütür birleşim noktasının bağlantısı sağlam yapılmalı, birleşme noktasından ayrılma olmamalıdır. İğne ve sütür çapı birbirine uyumlu olmalıdır. İğne sütür birleşme noktası dokulardan geçerken travma yaratmamalıdır.**
9. **Ürünün ambalajı açıldıktan sonra iğneye portegü yardımı ile kolayca ulaşılabilmeli, sütür paketten çıkarken düğüm olmamalı ve kıvrımsız çıkabilmelidir.**

**İĞNE ÖZELLİKLERİ**

1. **Cerrahi sütürün iğnesinin gövdesi portegüden kaymayı engelleyecek yapıda olmalıdır.,Sütürün ameliyat sırasındaki performansı,iğne-iplik kalitesi, iğnenin çelik alaşımı, sütürün iğne ile uyumu, iğnenin dokudan kolay geçiş sağlaması birinci dereceden önem arzettiğinden tercih sebebidir.Bu özelliklerin belirtildiği, tüm sütürlerin birebir gösterildiği orjinal katalog ihale dökümanları ile birlikte verilmelidir.**
2. İğneler dokudan çok rahat geçmeli, güçlü olmalı, iğne kalsifiye dokularda rahatlıkla kullanılmalıdır. Kırılmaya karşı dirençli olmalı ( iğneler bükülmeye ve kırılmaya karşı birinci sınıf çelikten imal edilmiş olacaktır. Bu iğnelerin kırılmasına ve bükülmesine karşı vazgeçilmez bir özellik olup firmalar tarafından belgelendirilecektir.
3. **İğnenin operasyon boyunca sivriliğini koruması - penetrasyon rahatlığı, sürekliliği, iğnenin kırılmaması, eğrilmemesi, yamulmaması gerekmektedir, bu özellik koban bandajı testi ile sınanacaktır, testi geçemeyen firma elenecektir,**
4. **Ürünlerin iğneleri 220µ SİYAH renkte olmalıdır.**

**PAKETLEME ÖZELLİKLERİ**

1. Birim ambalajı üzerinde imalatçı firmanın ticari adı veya kısa adı,üretici adresi, iğne cinsi, iğne adedi ve iğne boyu (mm olarak), son kullanma tarihi, sterilizasyon şekli, lot numarası, sütür kalınlığı, sütürün uzunluğu, sütürün rengi, 1/1 oranında iğne büyüklüğü ve diğer özellikleri görülebilir tarzda okunaklı ve bozulmayacak tarzda belirtilmelidir. Her poşet üzerinde metrik sisteme göre ölçü ve USP karşılığı, ürün katalog numarası, ürün tanıtımı, rengi, yapısı, ve sterilizasyon şekli basılı olmalıdır.
2. **Sütür ambalajının kullanım esnasına kadar nemden, ısıdan, ışıktan korunması için bir yüzü şeffaf film diğer yüzeyi tyvek ( yırtılmayan kağıttan ) olmalıdır. Tek ambalaj içerisindeki ürünler ise ambalajı soyulabilir nitelikte alüminyum folya veya tyvek ambalajından oluşmalı ,alüminyum folya veya tyvek ambalajı açıldıktan sonra içinden çıkan ambalaj üzerinde ürün ile ilgili tüm bilgiler bulunmalıdır. Ayrıca sütür, sterilizasyon korunması için aliminyum veya karton poşette olmalıdır. Ambalajdan kolay çıkarılabilmelidir . Sütür sterilitesini bozmamak için iç ve dış paket kanatlarından tutularak açılabilir şekilde olmalıdır ,her iki ambalajda yırtılarak açılmamalıdır**
3. Ürüne ait barkod numarası gerek kutu üstünde, gerekse birim poşet ve poşet içindeki karton üzerinde basılı olarak bulunacaktır.
4. Atravmatik sütür ambalajları sterilitesini koruyacak şekilde makas veya başka bir alet kullanımı gerektirmeden açılabilir bir yapıda olmalıdır. Sütür sterilitesini bozmamak için iç ve dış paket kanatlarından tutularak açılabilir şekilde olmalıdır
5. Raf ömrü en az 4 yıl olmalı, teslim tarihinden itibaren en az 3 (üç) yıl miyadlı olmalıdır,
6. Kutu ambalaj içerisinde ürüne ait Türkçe prospektüsü olmalıdır.
7. Ayrıca firma ihale sonrası istenen miktarda numune getirecek, numuneler test edilecek ve uygun olmayanlar ihale dışı tutulacaktır.
8. **Sutur ambalajı sutur cinsinin kolay anlaşılır olmasını sağlamak amacı ile uluslar arası renk tonları bulunmalıdır**

KONYA ŞEHİR HASTANESİ  
Prof.Dr.Kadir DURGUT  
Kalp ve Damar Cerrahisi  
Dip.Tes.No: 54839

KONYA ŞEHİR HASTANESİ  
Dr.İlyas Selim YILMAZ  
Kalp ve Damar Cerrahisi Uzmanı  
Dip.Tes.No: 168777/110514

KONYA ŞEHİR HASTANESİ  
Uzm.Dr.Hüseyin DURMAZ  
Kalp ve Damar Cerrahisi AD.  
Dip.Tes.No: 40947-Sig.No: Dr.172495